Index of Claims

Allowed

Aρ	plica	tion/	Cont	rol	No.
	F				

10/741,309

Examiner

Tri M. Mai

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAEED, SOHAIL

Art Unit

3727

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Egy L Claim Egy L Claim Egy D Claim Egy D Claim Egy D Claim 51 55 52 53 4 4 54 5 55 6 55 7 55 6 60 10 60 11 66 12 62 13 63 14 64 65 65 66 67 18 68 19 66 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 68 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74			L_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				J		_	Щ.					-
Tell Tell			_				>-4						- Cla	.:		_
51 52 3 4 5 53 5 55 6 55 6 55 6 57 8 58 9 59 10 60 11 61 62 63 13 63 14 64 65 65 66 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 89 40 90 <td>Cla</td> <td>ım</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td>Jan</td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Cla</td> <td>ilm</td> <td></td> <td></td>	Cla	ım	-	1	_		Jan	-	_				Cla	ilm		
51 52 3 4 5 53 5 55 6 55 6 55 6 57 8 58 9 59 10 60 11 61 62 63 13 63 14 64 65 65 66 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 89 40 90 <td>Final</td> <td>Original</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td></td>	Final	Original	12										Final	Original		
2 3 52 3 4 54 5 5 55 6 55 56 7 7 57 8 58 59 10 60 60 11 61 61 12 62 63 13 63 64 (15) 65 66 17 67 68 19 69 69 20 70 70 21 71 72 23 74 74 25 76 76 27 77 78 29 30 80 31 81 81 32 82 83 33 84 84 35 86 86 37 37 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 93 94 <td></td> <td>7</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>H</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>51</td> <td>\vdash</td> <td>-</td>		7	7	1	H					Н				51	\vdash	-
3 4 5 5 6 5 6 5 7 5 8 5 9 5 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 65 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 79 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94	—	2	1	+-	┢	\vdash		\vdash	\vdash					52	\Box	_
4 5 5 5 6 55 7 57 8 58 9 59 10 60 11 62 13 63 14 64 (15) 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 76 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 <		3	H	\dagger	Ι.	┢		_	┢═	\vdash	Г			53	П	_
6 7 56 7 57 58 9 60 57 8 60 60 11 60 61 12 62 63 13 63 64 (15) 65 66 17 67 68 19 69 69 20 70 71 21 72 73 24 74 74 25 75 75 26 76 77 28 79 80 31 80 81 31 81 81 32 33 83 33 83 83 34 84 84 35 85 85 36 86 86 37 87 87 38 89 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93		4	1	†	1									54	П	_
6 7 56 7 57 58 9 60 57 8 60 60 11 60 61 12 62 63 13 63 64 (15) 65 66 17 67 68 19 69 69 20 70 71 21 72 73 24 74 74 25 75 75 26 76 77 28 79 80 31 80 81 31 81 81 32 33 83 33 83 83 34 84 84 35 85 85 36 86 86 37 87 87 38 89 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93		5	П	1										55	П	
8 9 10 60 11 62 13 63 14 64 65 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			П	Τ										56	П	_
9 60 61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 79 79 79 79			\prod											57		
9 60 61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 79 79 79 79		8	Ц											58		_
11 61 12 62 13 64 65 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 96 47 97 48 99		9	Ц											59		
14 64 (5) 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		10	Ц	<u> </u>	<u>_</u>	_	_							60		_
14 64 (5) 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		11	Ц	┖					<u> </u>					61	Ш	_
14 64 (5) 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		12	Ц	╄			_	_						62	Щ	_
17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		13	Ц	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					63	\sqcup	
17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		14	Ц	ـ	_	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>					64	\vdash	_
17 67 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		(15)	Н		<u> </u>			_	⊢		L			65	├─┼	_
18 68 19 70 20 71 21 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	16	H	╀	-	├—	⊢	⊢	⊢					65	H	
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		17	H	-	├	├-	H	H	⊢	\vdash	\vdash			60	\vdash	_
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	10	H	+-	-	├-	├	┝	⊢					60		-
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19	H	┿	-	H	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	-			70	Н	_
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	21	H	+-	╁	Н	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-			71	\vdash	-
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22	H	╁┈			\vdash	┢	\vdash	-	-	١.		72	H	-
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		23	Н	17	←	1	-	-	┢					73	H	-
25 V 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 42 43 94 94 45 95 96 47 97 98 49 99 99		24	Н	/	├		\vdash	\vdash	\vdash					74	\vdash	-
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25	V	1										75	П	_
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	26	-	1										76		_
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27			Γ									77		_
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28												78		_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29												79		
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30												80	Ц	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>	31		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_		匚		_					81	Ш	_
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L	<u> </u>							Ш			82		_
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	33	_	↓_	ļ_		╙	_			L			83	\vdash	_
36 86 37 88 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	34	_	┼	-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_				84	\vdash	
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	35	\vdash	┼	 		⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	85	$\vdash \vdash$	
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	37		+-	├	├		 —	\vdash	\vdash	\vdash			00	$\vdash \vdash$	_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-			88	\vdash	-
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	30	\vdash	+	\vdash	-	 			H	H		L	89	H	-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		\vdash	+	╁	-			 		-				$\vdash \vdash$	-
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н	+	T	\vdash	\vdash	┢	-	-	-				$\vdash \vdash$	-
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T	T	†	T	m		H	Н	Н				H	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	T	1				-	_	П				П	_
46		44			L									94		_
47 97 98 98 99 99		45												95		_
48 98 99 99																_
49 99			Ĺ	L	匚										Ш	_
			L	1	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L				Ш	
50			L	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L				\sqcup	
		50	L_		<u> </u>	<u> </u>					_			100	Ш	

Cla	Date											
Final	Original											
	51											
	52											
	53											
	54											
	55											
	56											
	57											
	58											
	59											
	60											
	61	,										
	62					L						
	63											
	64											
	65						L					
	66											
	67											
	68						Ш		_	L		
	69					<u></u>						
	70				L	L						
	71 72					_			<u> </u>			
	72											
	73					L				L		
	74					L						
	75				_					_		
L	76							L				
	77					L			_			
	78	L.										
	79					L						
	80	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	_	L_	<u> </u>	_				
<u> </u>	81	ļ	ļ	L_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	82	<u> </u>	ļ	L-	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
	83	L	Щ	Ш	Ш	\vdash	Щ	L-	<u> </u>	L		
	84	Ш	Щ	Щ	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>				
	85	Ш	Ш		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	_		
	86	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H			
L	87	Щ	\vdash	H	H	\vdash	H	<u> </u>		ļ		
	88	\vdash	Щ	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			
<u> </u>	89	Щ	Щ	Щ	\vdash	├	—	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	90	ļ	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	L	 			
ļ	91	Ш	Щ	Щ	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	92		H	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-			
<u> </u>	93	L	ш	-		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	94		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ь.	<u> </u>	_		
\vdash	95	 -	ļ		 -	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		
\vdash	96	<u> </u>	-	<u> </u>	 -	\vdash	├-	Ь	\vdash	<u> </u>		
	97	.	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	98		Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	H		<u> </u>	\vdash		
\vdash	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
1	100		1 .	l	i	i	l i	I	l	ı		

Cla	aim	Date										
Final	Original											
	101 102											
	102											
	103		L							Ш		
	104									Ш		
	103 104 105 106						lacksquare			Ш		
	106					lacksquare						
	107 108 109	\vdash	_				-	<u> </u>		\dashv		
	108					-				_		
	109								\vdash	_		
	110	\vdash	_		_	\vdash	-			\dashv		
-	112	\vdash	-	\vdash	H	Н	\vdash		H	H		
	113		-		\vdash		\vdash	-	\vdash	H		
	114	H	\vdash		H			\vdash	Н	H		
	115	Н		-	-		П	Н	П	H		
	116									\sqcap		
	110 111 112 113 114 115 116 117									П		
	118 119											
	119											
	120											
	121											
	122											
	120 121 122 123 124 125	Ш								Ш		
	124	_										
	125			_	<u> </u>		_		_	Н		
	126 127 128 129 130 131 132 133		<u> </u>			_	_		Ь.	-		
	127		-						<u> </u>	Н		
	120	⊢	<u> </u>		-	-	-			\vdash		
	129			-		H				Н		
	131	H	-	-		Н			<u> </u>	Н		
-	132	Н	H	\vdash	\vdash	\vdash				Н		
	133			\vdash	Н	Н	\vdash			Н		
	134				Н					Н		
	135											
	134 135 136									П		
	137											
	137 138 139 140											
	139											
	140					_				Ш		
	141		L.	L.	L.	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ		
	142	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	\vdash	L	_		-	<u> </u>	Ш		
	143	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	Н		
-	144		<u> </u>	\vdash	H	—	H	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	145 146	-	\vdash	⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash	├-	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	145	 	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$		
	148	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$		
<u> </u>	149	\vdash	\vdash		├─	 	-	├─	\vdash	$\vdash\dashv$		
<u> </u>	150		\vdash	├		\vdash	├		┝	$\vdash\dashv$		
	LIJU	Ц		ட				Щ.		ш		